\equiv

EL TIEMPO

NOTICIA

Regasificadora de Cartagena terminó su mantenimiento y entró en etapa final de enfriamiento para su reactivación

El mantenimiento comenzó el pasado 14 de octubre. A través de esta terminal se importa el gas natural que necesitan las térmicas del Caribe



Regasificadora de Cartagena Foto: Calamarí











El mantenimiento programado de la regasificadora de Cartagena avanza en un 95 $\,$ por ciento y entra a su etapa final de enfriamiento de los sistemas, la cual concluirá a las 11:59 p.m. de este martes.

De acuerdo con el informe presentado por la viceministra de Energía, Karen Schutt, las labores de mantenimiento asociadas a válvulas, equipos y sistemas principales ya fueron ejecutadas exitosamente.

El 5 por ciento restante corresponde a las tareas de enfriamiento y estabilización de procesos, paso previo a la reanudación de la operación de regasificación, programada para las 00:00 horas del 15 de octubre.

Ecopetrol suspende el suministro de gas natural a dos empresas de Casanare por el mantenimiento de la regasificadora de Cartagena



Regasificadora de Cartagena FOTO:spe

"El mantenimiento de Spec se ha desarrollado de manera controlada, cumpliendo con los estándares técnicos y sin afectaciones al suministro. El país cuenta con un sistema energético estable y con el respaldo necesario para atender la demanda", aseguró la viceministra Karen Schutt.

A través de esta regasificadora se importa el gas natural que requieren Tebsa, Termocandelaria y Termoflores para generar energía eléctrica. Estas térmicas atienden casi el 75 por ciento de la demanda de la región Caribe.

El Ministerio de Minas y Energía aseguró que la prestación del servicio de energía eléctrica y el abastecimiento de gas natural en los sectores esenciales e industriales avanzan con total normalidad, sin reportes de afectaciones asociadas a este mantenimiento.

Las razones que reveló Ecopetrol para rechazar la propuesta de TGI y elegir la terminal de Coveñas para importar más gas natural



"Entramos en la recta final del mantenimiento con un balance positivo: operación $\,$ segura, coordinación efectiva y suministro asegurado para todos los usuarios", afirmó Karen

Sin embargo, el viernes de la semana pasada se conoció que Ecopetrol le cortó el suministro de gas natural a Termoyopal, una termoeléctrica que está conectada directamente al campo Floreña, en el departamento de Casanare.

También le dejó de suministrar gas natural a Termomechero, una térmica que tiene una capacidad de 58,3 megavatios. Estas dos plantas aportan el 4 por ciento de la energía firme que requiere el país.

Sigue toda la información de Economía en Facebook y X, o en nuestra newsletter semanal.









Conforme a los criterios de



TEMAS RELACIONADOS

Regasificadora de Cartagena | mantenimiento | Gas natural | Importación

PONTE AL DÍA



'La situación de las finanzas públicas del país sigue siendo el foco de riesgo más importante': entrevista a Leonardo Villar, gerente del Emisor



Cese al fuego en Gaza afecta el precio del petróleo y repercute en las finanzas de Colombia; la referencia Brent cae 3,73 % en una sola jornada



Ecopetrol abre proceso para contratar los servicios logísticos de su nueva terminal de importación de gas natural en Coveñas



Comenzó la cuenta regresiva para el Presupuesto 2026: ¿qué hace falta para aprobarlo y cuáles son los riesgos de expedirlo nuevamente por decreto?



La controversia por medida para proteger confecciones que golpearía cultivo de algodón, hilanderías y cadena textil



egasificadora de Cartagena terminó su mantenimiento y entró en etapa final de enfriamiento para

su reactivación

MIS PORTALES



Richard Ríos se defendió ante las críticas: 'No lo hicimos tan mal'

ranceles cruzados reavivan confrontación EE. UU. - China



PORTAFOLIO



Viajar a Europa ya no significará sellos en su pasaporte: conozca los cambios y el por qué de la iniciativa



TEMAS DEL DÍA MOVILIDAD BOGOTÁ | COLOMBIA VS. CANADÁ | NACIONAL VS. CALI | CESE AL FUEGO EN GAZA | PRONÓSTICO DEL CLIMA | IMPUEST

EL TIEMPO

NOTICIA

Nobel de Economía 2025: Joel Mokyr, Philippe Aghion y Peter Howitt ganan por teoría de innovación y crecimiento económico

La Real Academia Sueca de Ciencias les otorgó el premio por sus aportes para entender cómo la innovación tecnológica impulsa el crecimiento económico.











La Real Academia Sueca de Ciencias anunció este lunes que los economistas Joel Mokyr, Philippe Aghion y Peter Howitt son los ganadores del Premio Sveriges Riksbank de Ciencias Económicas en memoria de Alfred Nobel 2025, conocido como el Nobel de Economía. El reconocimiento fue otorgado "por haber explicado el crecimiento económico impulsado por la innovación".

El premio se divide en dos partes, una mitad fue para Joel Mokyr, que es profesor de la Universidad Northwestern (Estados Unidos) y está afiliado a la Universidad de Tel Aviv. Fue $premiado\ "por haber identificado\ los\ prerrequisitos\ para\ un\ crecimiento\ sostenido\ a\ trav\'es$ del progreso tecnológico".

LEA TAMBIÉN



Arancel cero a telas y cueros divide a los gremios; alertan por las ventas a Estados Unidos y por poner en riesgo el TLC

Mokyr es considerado uno de los historiadores económicos más influyentes del mundo. Sus investigaciones muestran cómo las revoluciones tecnológicas no solo requieren inventos, sino sociedades abiertas al conocimiento científico y al cambio institucional.

La otra mitad la compartieron Philippe Aghion y Peter Howitt.

Philippe Aghion es profesor del Collège de France y del Insead (Francia), así como investigador en la London School of Economics (Reino Unido).

Mientras que Peter Howitt es profesor emérito de la Universidad Brown (Estados Unidos).

Ambos economistas fueron distinguidos "por la teoría del crecimiento sostenido a través de la destrucción creativa", concepto inspirado en Schumpeter, que desarrollaron formalmente en 1992.



LEA TAMBIÉN



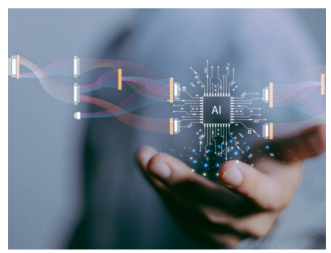
'El 2026 será un año muy bueno y con él me despediré': Gustavo Petro habló de la economía

La Academia destacó que "por primera vez en la historia, el mundo experimenta un crecimiento económico sostenido desde hace dos siglos, gracias a la innovación continua".

Los galardonados explican cómo ese ciclo de invención permanente y nuevas ideas que reemplazan a tecnologías obsoletas es lo que genera avances en productividad y bienestar, aunque también provoca tensiones sociales y económicas.

"El crecimiento económico no puede darse por sentado. Debemos defender los mecanismos que permiten la innovación y la destrucción creativa para no caer en el estancamiento", afirmó John Hassler, presidente del Comité del Nobel de Economía.

Este premio llega en un momento de fuerte transformación económica marcada por la inteligencia artificial, las disputas tecnológicas entre potencias y el debate sobre productividad y empleo.



Con la ayuda de la inteligencia artificial, las empresas quieren evitar este tipo de fraudes. FOTO:ISTOCK

LEA TAMBIÉN



Banco de la República explica por qué mantuvo estables las tasas de interés: ¿cómo afecta su bolsillo?

Mokyr demostró que sin instituciones que promuevan el conocimiento ni libertad científica

Aghion y Howitt explicaron que el progreso tecnológico exige competencia y políticas que impulsen la innovación, pero también protección para quienes se ven desplazados por los cambios económicos.

Su trabajo tiene implicaciones directas para el diseño de políticas públicas, desde educación hasta emprendimiento y regulación tecnológica.

El punto de la destrucción creativa, señalan, es el proceso mediante el cual nuevas tecnologías reemplazan a las antiguas, generando crecimiento económico, pero afectando a empresas e industrias rezagadas.

Más noticias LEA TAMBIÉN



'La política china se basa en la paciencia y América Latina no es la excepción': Diego Abente

LEA TAMBIÉN



Colombia activa primera ronda minera de cobre y oro con estándares internacionales para atraer inversión

Sigue toda la información de Economía en Facebook y X, o en nuestra newsletter semanal.









TEMAS RELACIONADOS

crecimiento economía | Premio Nobel | Premio Nobel de Economía | Economía | Crecimiento

PONTE AL DÍA



'La situación de las finanzas públicas del país sigue siendo el foco de riesgo más importante': entrevista a Leonardo Villar, gerente del Emisor

Carlos Arturo García Mahecha



Cese al fuego en Gaza afecta el precio del petróleo y repercute en las finanzas de Colombia; la referencia Brent cae 3,73 % en una sola jornada

Nicolas Sanin Franco



Ecopetrol abre proceso para contratar los servicios logísticos de su nueva terminal de importación de gas natural en Coveñas

Lina Quiroga Rubi



Comenzó la cuenta regresiva para el Presupuesto 2026: ¿qué hace falta para aprobarlo y cuáles son los riesgos de expedirlo nuevamente por decreto?

Lina Quiroga Rub



La controversia por medida para proteger confecciones que golpearía cultivo de algodón, hilanderías y cadena textil

Laura Lesmes Diaz



Regasificadora de Cartagena terminó su mantenimiento y entró en etapa final de enfriamiento para su reactivación

Lina Quiroga Rubio

MIS PORTALES



Richard Ríos se defendió ante las críticas: 'No lo hicimos tan mal'

FUTBOL RED



Aranceles cruzados reavivan confrontación EE. UU. - China

2 100



Viajar a Europa ya no significará sellos en su pasaporte: conozca los cambios y el por qué de la iniciativa



Madre busca repatriar el cuerpo de su hijo que murió en la guerra de Ucrania

TEMAS DEL DÍA MOVILIDAD BOGOTÁ | COLOMBIA VS. CANADÁ | NACIONAL VS. CALI | CESE AL FUEGO EN GAZA | PRONÓSTICO DEL CLIMA | IMPUESTOS >

=

EL TIEMPO

NOTICIA

Creg aprueba incentivo económico para empresas que reduzcan su consumo de energía durante el mantenimiento de la regasificadora de Cartagena

También habilitó la entrega temporal de excedentes de generación de energía eléctrica para garantizar la prestación del servicio en el Caribe.